

## Description d'un Arachnide cavernicole du Tonkin

par E. SIMON.

**Panaretidius**, nov. gen. — *Cephalothorax evidenter longior quam latior, sat humilis, superne subrectus sed in regione oculorum leviter declivis, antice longe attenuatus, fronte sat angusta. Oculi postici in lineam recurvam, medii a lateralibus quam inter se paulo remotiores, laterales prominuli mediis saltem 1/3 majores. Oculi antici a sese subcontigui, apicibus in lineam rectam, inter se valde inaequales, mediis lateralibus plus quadruplo minores et duplo minores quam mediis postici. Area oculorum quatuor mediorum paulo longior quam latior et antice quam postice multo angustior. Clypeus oculis lateralibus anticis vix aequilatus vel paulo angustior. Chelae longae, leviter proclives, parce crinitae, margine inferiore sulci longe obliquo, dentibus quatuor, apicali reliquis paulo longiore, armato. Pedes longissimi, parum robusti, metatarsis tarsisque gracilibus, modice scopulatis. Sternum, partes oris aculeique pedum ut in Heteropoda.*

A Panareto, cui affinis est, imprimis differt cephalothorace humiliore, oculis mediis anticis postiris multo minoribus, clypeo angustiore, chelis simpliciter setosis, pedibus multo longioribus et gracilioribus.

**P. Boutani**, nov. sp. — Long. (♂) : 46 mill. ; long. (♀) : 18 mill. — *Cephalothorax fulvo-rufescens, luevis, breviter sericeo-pubescent. Abdomen ovatum, fusco-testaceum, sericeo-pubescent. Chelae fusco-rufulae, parce nigro-crinitae. Sternum pallide fuscum. Pedes fulvi, aculeis longis nigris armati. — ♂. Pedes-maxillares graciles et longi, fulvi; patella longiore quam latiore, utrinque uniaculeata; tibia patella saltem 1/3 longiore, cylindracea, pluriaculeata, apophysi parva, simplici, acuta et valde incurva, extus ad apicem armata; tarso tibia paulo longiore, non multo latiore, ad basin anguste orato, ad apicem cylindraceo et bulbum multo superante; bulbo mediocri, stylo tenui circumdato, apophysi apicali rufula submembranacea, longa et extus leviter arcuata, armata. — ♀. Plaga genitalis parva, castanea et nitida, parallela, paulo longior quam latior, testaceo-marginata. Pedes-maxillares fulvo-rufuli, longi, ralde aculeati.*

Cette remarquable espèce m'a été envoyée par M. L. Boutan, chef de la Mission scientifique d'exploration en Indo-Chine, comme ayant été trouvée le 6 août 1905 dans une grotte à Ban-Hao (Tonkin).